

## STÅLUNDERLAG ENERGY

## PRODUKT

ROCKWOOL Stålunderlag Energy er en stiv og halvhard plate som er fremstilt av ubrennbar fukt- og vannavvisende ROCKWOOL steinull.



## ANVENDELSE

Brukes som underlagsplate i en flerlagsløsning under HardRock Energy og utlagt på trapesformede stålplater.



## TEKNISKE EGENSKAPER

Område	Beskrivelse	Standard
Varmekonduktivitet	$\lambda_D=36$ mW/mK	EN 12939
Brannklasse	A2-s1,d0	EN 13501-1
Beskrivelseskode	MW-EN13162-T4-CS(10)30-PL(5)300-WS-MU1	
Produktsertifikat	Sertifikat	

## Dimensjoner (pall)

Dimensjoner (mm)	Stk pr pall	m <sup>2</sup> pr pall	m3 pr. pall	NOBB nr
2000 x 600 x 50	48,5	58,2	3	48726803
2000 x 600 x 60	40,5	48,6	3,024	48726644
2000 x 600 x 80	30,5	36,6	2,976	48726792

## Helse og miljø

ROCKWOOL steinull produseres etter retningslinjer gitt i EU-direktiv 97/69/EC av 5. desember 1997, slik at steinullen er nullklassifisert med hensyn til mulig kreftfare.

AS ROCKWOOL har miljøstyringssystem sertifisert etter ISO 14001:2004.

## Kvalitetssikring

AS ROCKWOOL har et kvalitetsstyringssystem, som er sertifisert etter NS-EN ISO 9001.

Produktet er CE-merket i henhold til EN 13162, og er underlagt produkt og produksjonskontroll inkludert løpende kontrollprøving utført av Dancert.

Denne kontrollen er basert på regler fra Keymark, som er etablert av den europeiske

standardiseringsorganisasjonen CEN.

ROCKWOOL isolasjonsprodukter er under løpende utvikling og produktenes tekniske spesifikasjoner er angitt med forbehold om endringer.